

## Sponkovačka BeA s matricí, typ 110/16-414 L

Kompaktní a jednoduchá sponkovačka s pohyblivou matricí - kleště z nejmenší výkonové řady. Pracuje se sponamitypu 110, které jsou z plochého drátu. Ergonomicky je sponkovačka poměrně dobře řešená, zásobník má spodní plnění. Určena je především pro lehké práce, malá plocha matrice zvyšuje riziko poškození spodní vrstvy spojovaných materiálů. Jednoduché rameno předpokládá spíše menší využití přístroje. Matrice má šikmé a poměrně malé vyložení, v horní části jen cca 15 mm, ve spodní části pak 50 mm. Rozevření kleští je 39 mm a maximální sevření je 4 mm. Prodloužený zásobník ocení zákazníci především při vyšší spotřebě spon. Pracovní komfort zvyšuje neoprenový návlek rukojeti.



### Typické použití:

Spojování několika vrstev papíru, folií, lepenky, kartonů, slabších kartonů z vlnité lepenky, uzavírání poštovních zásilek, atd.

Rozměry: délka - 366 mm  
výška - 284 mm  
šířka - 66 mm

Hmotnost:  
1,65 kg

### Technická data

Typové označení:	110/16-414 L
Objednávací číslo:	12000447
Plnění zásobníku:	spodní
Bezpečnostní pojistka:	
Průmyslové spony typ:	110
Kapacita zásobníku:	184 kusů spon
Kusů spon ve sloupku:	70 kusů spon
Pracovní tlak vzduchu:	0,5 - 0,6 MPa
Potřebný tlak vzduchu:	0,6 MPa
Spotřeba vzduchu na 1 pracovní cyklus:	0,70 litru při 0,6 MPa
Přípojná hadice:	ø 9 mm ve světlosti
Hladina měrného akustického výkonu A:	$L_{WA, 1s, d} = 86,3 \text{ dB}$ [K=2,5 dB]
Hladina měrného akustického tlaku A:	$L_{pA, 1s, d} = 84,7 \text{ dB}$ [K=2,5 dB]
Vibrace:	$a_{h,w} = 1,37 \text{ m/s}^2$ [K=0,58 m/s <sup>2</sup> ]

S výhradou technických změn

Obsah balení:	sponkovačka, návod k obsluze, seznam náhradních dílů, zástrčný klíč
---------------	---

### Zvláštní příslušenství

Objednávací číslo	Popis
14403330	Pneuspoušť

Sponkovačky a hřebíkovačky BeA se dají snadno použít i v sestavě stacionárních zařízení. Prvky pro sestavy dodáváme samostatně.

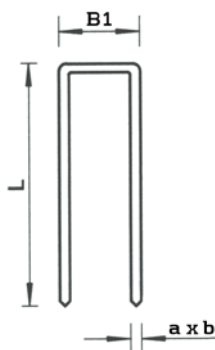


Všechny přístroje BeA splňují požadavky směrnice 2006/42/ES, norem ČSN EN ISO 11148-1:3 a ČSN EN ISO 12100.

# Sponkovačka BeA s matricí, typ 110/16-414 L



typ: 110



110 = průmyslové spony jsou adjustovány do krátkých pásů

Průmyslové spony typ	Délka L (mm)	Šířka hřbetu B1 (mm)	Rozměr drátu a x b (mm)
110	8 - 16	12,76	0,60 x 1,60

- ⓘ Základní provedení průmyslových spon typu 110 je NK.
- ⓘ Průmyslové spony typu 110 dodáváme také s barevnou úpravou hřbetu spony, odstíny dle RAL.
- ⓘ Na přání dodáváme průmyslové spony typu 110 i v dalších provedeních.
- ⓘ BeA vyrábí průmyslové spony v závodech s certifikací dle ISO 9001 a ISO 14001.
- ⓘ Další dokumentace k průmyslovým sponám typu 110 na vyžádání.

značení nejčastěji používaného provedení spojovacího materiálu BeA:

NK	ocel, pozinkovaný povrch	BK	ocel, bez povrchové ochrany	LM	hliníková slitina	MS	mosaz
NKH	ocel, vyšší pevnost, pozinkovaný povrch	BKS	ocel, nejvyšší pevnost, bez povrchové ochrany	NR	korozivzdorná ocel 1.4401	HZ	navrstvená adhezni hmota
NKS	ocel, nejvyšší pevnost, pozinkovaný povrch	VZ	ocel, silná vrstva v pozinkovaném povrchu	RF	korozivzdorná ocel 1.4301	RAL	barevná úprava povrchu, odstín RAL
DP	pilový stříh	SA	stupňový stříh	IA	vnitřní stříh	AA	vnější stříh